

МАГНИТОГОРСК. 28. (Корр. «Правды» Ю. Шапоко). Еще несколько лет назад сама мысль о том, что в течение года на одной печи можно выплавить миллион тонн стали, любому мартовскому показателю бы фантастической. Сегодня спорить уже не о чем. Давка в сталелитейных агрегатах, появившаяся впервые на Магнитке, а затем освоившаяся в Череповце, Запорожье, Кривом Роге, помогла достичь такой производительности труда.

В минувшем году в первом мартовском месяце Магнитогорского металлургического комбината все четыре новых агрегата дали более чем по

миллиону тонн металла. При этом средняя стоимость слитка паче преиспала тысячу пачек. Итак, заветный рубеж достигнут. Каким будет следующий?

— За один год наш коллектив увеличил производство стали на 750 тысяч тонн, — рассказывает секретарь парторганизации цеха И. Савин. — Таким результатам можно гордиться. Но магнитогорцы не привыкли успокаиваться на достигнутом. Когда мы обсуждали Обращение Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу, сталевары заявили, что в 1974 году дадут металла вдвое больше, чем в прошлом году.



ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС
№ 29 [20268] • Вторник, 29 января 1974 г. • Цена 3 коп.

В ИНТЕРЕСАХ СЕЛЬСКИХ ТРУЖЕНИКОВ

В кооперативах и союзах потребительских обществ началась отчетно-выборная кампания. Сейчас проходят собрания пайщиков в низовых звеньях, затем состоятся съезды потребительской кооперации областей, краев и республик, а во второй половине года будет созван очередной всесоюзный съезд этой массовой организации. В состав правлений, советов уполномоченных, комиссий кооперативного контроля и ревизионных комиссий будет избрано свыше трех миллионов человек.

Благодаря постоянной заботе Коммунистической партии советская потребительская кооперация в условиях развитого социализма превратилась в единый экономический комплекс, тесно связанный со всем народным хозяйством страны. Она объединяет свыше 61 миллиона человек, имеет широкую сеть заготовительных и производственных предприятий, обслуживает около половины всего населения страны, являясь основной торгующей организацией на селе. Деятельность потребительской кооперации способствует дальнейшему расширению экономических связей между городом и деревней, осуществлению социально-экономических задач, поставленных XIV съездом КПСС.

Отчетно-выборная кампания — важное событие в жизни потребительской кооперации. В ходе ее подводятся итоги выполнения планов, наказы членов кооперативов по улучшению обслуживания населения и укреплению экономики, определяются основные направления дальнейшего развития. Эта кампания является также своеобразной школой управления, школой воспитания, приобщения широких масс к решению неотложных задач развития села.

За последнее время потребительская кооперация окрепла организационно, добилась заметных успехов в хозяйственной деятельности. Розничный товароборот ее за минувшие четыре года увеличился на 28,4 процента. Реализация продукции собственного производства предприятиями общественного питания увеличилась на 41 процент. Значительно выросли заготовки сельскохозяйственных продуктов и сырья, выработка хлебоуточных, кондитерских и колбасных изделий, продукция консервной промышленности и других отраслей, выпускающих товары народного потребления. В капитальное строительство вложено более трех миллиардов рублей. Возведены тысячи современных магазинов, торговых центров, столовых, кафе, складов, холодильников, заготовительных пунктов и хранилищ.

Передовые коллективы, постоянно совершенствуя механизм кооперативного хозяйствования, добиваются ритмичного выполнения планов при высоком качестве обслуживания населения. Успешно работает, например, Новосибирское районное потребительское общество, перешедшее три года назад на отраслевую структуру управления. Коллектив его настойчиво внедряет рациональные формы торговли. Здесь обновлена материальная база, площади торговых залов увеличились вдвое, на основе самообслуживания продается более 80 процентов товаров. Выступив инициатором социалистического соревнования в минувшем году, новосибирцы с честью выполнили свои обязательства. По-ударному трудятся работники Дунаевского райпотребсоюза Хмельницкой области, Урицкого райпотребсоюза Кустанайской области, Староскопского райпо Белгородской области и многие другие коллективы. Задача состоит в том, чтобы активно распространять опыт передовиков, еще выше поднять престиж сельских кооператоров.

Это тем более важно, что уровень деятельности отдельных кооперативных организаций пока не отвечает современным требованиям. Редакция «Правды» получает письма, в которых высказываются справедливые претензии, связанные с тем, что подчас в магазинах не заводится необходимый ассортимент товаров, кое-где низка культура торговли. Много таких нареканий высказывают сельские жители Армянской ССР, Тамбовской, Смоленской, Кировской, Жигитовской и ряда других областей.

Улучшения в работе кооператоров отрицательно сказываются на выполнении государственных заданий. Центросоюз и его местные органы еще слабо связаны с промышленностью, выпускающей товары народного потребления, недостаточно борются за улучшение качества продукции, медленно совершенствуют торговлю одеждой, обувью, трикотажом и другими товарами сложного ассортимента.

Подводя итоги проделанному, кооператоры на отчетных собраниях и съездах уполномоченных намечают меры, которые позволят решительно улучшить обслуживание населения, обеспечить дальнейшее развитие торговли, общественного питания, закупок сельскохозяйственных продуктов и сырья, увеличение выпуска высококачественных товаров на своих предприятиях. Все это будет способствовать успешному выполнению решений декабрьского (1973 г.) Пленума ЦК КПСС.

ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы партии необходимо использовать отчеты и выборы в потребительской кооперации для укрепления всех органов управления и контроля наиболее подготовленными и авторитетными работниками. Эту кампанию следует провести под знаком укрепления государственной дисциплины, усиления ответственности кооперативных кадров за порученное дело. Очень важно, чтобы отчетно-выборная кампания содействовала улучшению сельской торговли, усилению требовательности и инициативы кооператоров. Надо позаботиться о том, чтобы все вопросы на собраниях решались с принципиальных позиций, при строгом соблюдении норм кооперативного Устава, в атмосфере творческого делового обсуждения.

В четвертом году пятилетия перед потребительской кооперацией стоят новые большие задачи. Следует шире развернуть социалистическое соревнование в коллективах, направляя его прежде всего на выполнение и перевыполнение государственных планов, внедрение прогрессивных форм и методов торговли, повышение культуры обслуживания. Делом отвечая на Обращение Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу, кооператоры сделают все, чтобы успешно взять новые рубежи, образцово удовлетворять растущие запросы сельских тружеников.

С ДРУЖЕСКИМ ВИЗИТОМ В БРАТСКУЮ КУБУ



Проводы на Внуковском аэродроме.

Фото А. Хрупова.

Отъезд товарища Л. И. Брежнева

28 января Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев по приглашению Первого секретаря ЦК Коммунистической партии Кубы, Премьер-Министра Революционного правительства Фиделя Кастро Рухе отбыл из Москвы в Республику Куба в официальном дружеском визите.

Вместе с товарищем Л. И. Брежневом отбыл член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член Политбюро ЦК

КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины В. В. Щербицкий, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катушев, член ЦК КПСС, министр гражданской авиации Б. П. Бугаев, первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям И. В. Архипов, а также член ЦК КПСС, помощник Генерального секретаря

ЦК КПСС К. В. Русаков, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. М. Александров, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. И. Блатов, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, генеральный директор ТАСС Л. М. Замитин.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Советского Союза и Республики Куба, товарища Л. И. Брежнева провожали

товарищи Ю. В. Андропов, А. А. Гречко, В. В. Гришин, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгин, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслев, А. Н. Шелепин, П. Н. Демичев, В. Н. Пономарев, М. С. Соломенцев, В. И. Долгих, И. В. Капитонов, члены ЦК КПСС П. А. Абрамзон, В. В. Кузнецов, Г. С. Павлов, К. У. Черненко, Г. Э. Пукалов, Н. А. Шелокое, кандидат в члены ЦК КПСС С. К. Цигун, члены Центральной

ревизионной комиссии КПСС О. Б. Рахманин, Г. К. Цинев, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС В. А. Голяков. Среди провожающих находились дипломатические сотрудники посольства Республики Куба в Советском Союзе, а также посол Канады в СССР Р. А. Д. Форд.

Этим же самолетом в Гавану вылетел посол Республики Куба в Советском Союзе Северо Агирре дель Кристо. (ТАСС).

Заявление товарища Л. И. Брежнева корреспонденту агентства Пренса Латина

Перед отлетом из Москвы в Гавану Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев сделал на аэродроме корреспонденту агентства Пренса Латина следующее заявление:

С большой радостью я принял приглашение товарища Фиделя Кастро побывать на острове Свободы.

Я испытываю особое чувство удовлетворения, что смогу

познакомиться с вашей страной, с достижениями кубинской революции, приветствовать героический кубинский народ и передать ему восхищение советских людей его революционным энтузиазмом и мужеством.

Советский Союз и Кубу связывает крепкая, братская дружба, основанная на принципах социалистического интернационализма.

С удовольствием ожидаю встречи с товарищем Фиделем Кастро на кубинской земле. Я убежден, что наши предстоящие переговоры с ним и другими руководителями Кубинской Республики будут способствовать дальнейшему углублению дружбы между нашими братскими партиями, между советскими и кубинскими народами. До встречи в Гаване! (ТАСС).

Остановка в Канаде

ГАНДЕР (остров Ньюфаундленд), 28. (ТАСС). На пути в Республику Куба в аэропорту Гандер сделал краткую остановку Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев. Его встречали канадские официальные лица, а также посол СССР в Канаде А. Н. Яковлев и посол Кубы в Канаде Хосе Фернандес де Коссио.

Л. И. Брежнев направил из Гандера премьер-министру Канады П. Э. Трюдо следующую телеграмму:

Находясь во время краткой остановки на территории Канады, шлю наилучшие пожелания Вам, г-н премьер-министр, и канадскому правительству. Примите также мои пожелания благополучия и процветания дружественному канадскому народу.

Уверен, что отношения добрососедства и взаимовыгодного сотрудничества между Советским Союзом и Канадой будут и впредь успешно развиваться и послужат интересам наших стран и всеобщего мира. (ТАСС).

Сердечная встреча в Гаване

ГАВАНА, 28. (Спец. корр. ТАСС). Столица революционной Кубы — в торжественном, праздничном убранстве. Всюду — государственные флаги СССР и Республики Куба, портреты товарища Л. И. Брежнева, транспаранты со словами приветствия, здравничками в честь КПСС и Коммунистической партии Кубы, в честь братской кубинско-советской дружбы. Столица Кубы встречает сегодня Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, прибывающего по приглашению Первого секретаря ЦК Коммунистической партии Кубы, Премьер-Министра Революционного правительства и министра Революционных вооруженных сил Рауль Кастро Рухе.

Вместе с товарищем Л. И. Брежневым прибыл член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины В. В. Щербицкий, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катушев, член ЦК КПСС, министр гражданской авиации Б. П. Бугаев, первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям И. В. Архипов, член ЦК КПСС, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС К. В. Русаков, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. М. Александров,

помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. И. Блатов, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, генеральный директор ТАСС Л. М. Замитин.

В аэропорту товарища Л. И. Брежнева встречали члены Политбюро и Секретариата ЦК, министр иностранных дел Рауль Роа Гарсиа, члены ЦК Компартии Кубы, министры, руководители государственных и общественных организаций.

В числе встречающих были член ЦК КПСС, посол СССР в Республике Куба Н. П. Толубесов, сотрудники советского посольства и торгпредства, других советских учреждений на Кубе.

Присутствовали главы дипломатических представительств, аккредитованные в Республике Куба.

Гремил артиллерийский салют — 21 залп. Исполнялись гимны СССР и Республики Куба.

Товарищи Л. И. Брежнев и Фидель Кастро Рус обходят строй почетного караула трех родов Революционных вооруженных сил Кубы — пехотинцев, летчиков, моряков и направляются к встречающим.

Собравшиеся на аэродроме представители трудящихся Гаваны, кубинских вожаков, армий, артиллерии, традиционным «Добро пожаловать!» горячо приветствуют товарища Л. И. Брежнева. Леонид Ильич тепло здоровается с встречающими.

Кубинские и советские цветы вручают Леониду Ильичу букеты цветов.

Затем товарищи Л. И. Брежнев и Фидель Кастро Рус садятся в машину. Кортжес направляется в город. На всем пути 30-километровым путем — от аэропорта до резиденции — товарища Л. И. Брежнева сердечно приветствовали трудящиеся Гаваны. Здравничками в честь неслучайно кубинско-советской дружбы, в честь КПСС и Коммунистической партии Кубы, в честь братского советского народа трудящиеся кубинской столицы выражали теплые чувства любви и уважения к Коммунистической партии Советского Союза, к Советскому Союзу — верному испытанию другу Кубы.

Горячая, сердечная встреча Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева в аэропорту и на улицах Гаваны вылилась в яркую манифестацию неслучайно дружбы и братской революционной солидарности народа Кубы с народом Советского Союза.

XXXVII съезду Социалистической партии Японии

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза приветствует делегатов XXXVII съезда Социалистической партии Японии и членов СПЯ.

Ваш съезд проходит в обстановке, когда разрядка международной напряженности стала преобладающей тенденцией в мире и намечается процесс перестройки межгосударственных отношений на основе принципов мирного сосуществования. Эти позитивные изменения стали возможны в результате активной мировой политики социалистических стран, усилий всех антиимпериалистических сил мира, в том числе прогрессивных движений Японии.

СПЯ борется против реакции и милитаризма, оказывает поддержку национально-освободительному движению, выступает за сличение всех прогрессивных сил, стремящихся к миру, демократии и социальному прогрессу.

Центральный Комитет КПСС желает Социалистической партии новых успехов в борьбе за дело рабочего класса и интересы трудящихся Японии, за дальнейшее укрепление дружбы и сотрудничества между советским и японскими народами.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

УДАРИЛ НЕФТЯНОЙ ФОНТАН

ИЖЕВСК, 28. (Внеш. корр. «Правды» А. Артемьев). Недавно, третья вели разведки бурение нефтяных скважин. Недалеко от Кнеппа скважина достигла 1570 метров. И вдруг ударила нефтяной фонтан. За сутки новая скважина дала 158 тонн «черного золота». Высота пласта 62 метра. Это самый мощный пласт в Удмуртии.

Сейчас в Удмуртии открыто 22 месторождения нефти. Идет разведка новых глубин. В нынешнем году нефтяники республики нацелились добыть 2,700 тысяч тонн нефти. А в ответ на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу решили дать на ударной вахте четвертого, определяющего до конца года еще 50 тысяч тонн.

ЧЕМ УЧИТЬ ПРОПАГАНДИСТА

Партийная жизнь: из практики идеологической работы

Напряженный ритм пятилетки, большие и сложные задачи четвертого года, выдвинутые в решении декретского (1973 г.) пленума ЦК КПСС, в Обращении Центрального Комитета к партии, к советскому народу, предъявляют все более высокие требования к уровню и действительности марксистско-ленинского образования и экономической учебы пропагандистов. Чем глубже и основательнее учеба, чем теснее она связана с живой практикой повседневной работы, с сегодняшними и завтрашними заботами трудовых кол-

лективов, тем весомее ее вклад в решение конкретных экономических и социальных задач. Известно, что идейный уровень и содержание учебы определяют прежде всего пропагандист. «Искусство всякого пропагандиста и всякого агитатора», подчеркивал В. И. Ленин, — в том и состоит, чтобы наилучшим образом повлиять на данную аудиторию, делая для нее известную истину возможно более убедительной, возможно легче усвояемой, возможно нагляднее и тверже запечатлеваемой.

Эта ленинская мысль весьма актуальна и в наши дни. И естественно, что подбор пропагандистов, их подготовку, создание необходимых условий для их плодотворной деятельности мы стремимся держать в центре внимания. Еще летом, в период «жизни» в системе политической и экономической учебы, обком партии обстоятельно проанализировал состав и уровень подготовки наших пропагандистских кадров. Выяснилось, что больше половины их имеют стаж пропагандистской работы свыше трех лет. Это опытные, знающие люди, в своем подавляющем большинстве ответственно относящиеся к важному партийному поручению.

Больше беспокоила нас молодая пропаганда, недавние выпускники вузов. Обладая сравнительно хорошей теоретической подготовкой, они зачастую не имеют достаточного практического опыта. Поэтому особое внимание было обращено на дифференцированную подготовку пропагандистов. В ходе учебы упор делался на те формы и методы, которые обогащают теоретические знания в методические навыки руководителей занятий.

В последние годы неизмеримо возрос общеобразовательный уровень советских людей. Трудящиеся ежедневно получают огромный поток информации через прессу, радио, телевидение, кино. И это пропагандистам нельзя не учитывать. Он обязан упорно работать над повышением своего теоретического уровня, расширением кругозора, учитывать запросы слушателей и стремления, вести за собой.

Ориентируясь на эти требования, и строит свою работу с пропагандистами партийные комитеты нашей области в нынешнем учебном году. Создана прочная учебно-методическая база для марксистско-ленинской учебы, работает 18 штатных и 13 общественных кабинетов политического просвещения. Проводятся методические конференции пропагандистов, открытые показательные занятия. В Байрам-Алиевском, Илолтанском, Серхаском районах успешно действуют школы пропагандистского мастерства.

На наш взгляд, эти школы являются одной из наиболее эффективных форм повышения

квалификации пропагандистов. Восемь лет, например, работает школа пропагандистского мастерства при Марыйском горком партии. Сейчас в ней занимается около 400 человек. Они слушают теоретические лекции по вопросам политики партии, методике, отдельным темам занятий, обмываются мнениями. Проводят теоретические и методические конференции, обсуждают рефераты по актуальным вопросам марксистско-ленинской теории. Здесь же устраиваются показательные лекции, встречи со знаменитыми людьми, выступления секретарей горкома и руководящих работников обкома партии.

Все это служит единой цели — помочь каждому пропагандисту яснее представить свою роль и задачи, научиться его работе с людьми, содержательно и увлекательно, теснее связывать теорию с жизнью, с достижениями тех рубежей, которые определяла для себя коллектив в соревновании за успешное выполнение заданий пятилетки. Результаты учебы скажутся не только на уровне занятий, которыми руководят слушатели школы, но и на уровне их собственной компетентности — политической и профессиональной.

Важной для примера одного из слушателей школы — В. Валеева. Учился в сам вел занятия со своей группой — от начального звена и вплоть до высшей формы политического просвещения. В ходе учебы он сам. Был главным бухгалтер хлопкокомбината завода имени Чкалова, он стал директором этого крупного предприятия, который и на новом посту В. Валеев продолжает оставаться пропагандистом.

Важную помощь в работе с пропагандистами оказывают созданные при горкоме, райкоме, парткоме, крупных первичных партийных организациях методические советы. Так, методический совет при парткомитете «Марыйсксельхозтреста», возглавляемый инженером О. Черным, систематически контролирует ход и содержание занятий во всех подразделениях управления. Это позволяет ему оказывать своевременную помощь там, где это необходимо. Выяснилось, например, что у пропагандиста А. Лазовского слушатели

не умеют работать с первоисточниками. К нему направили опытных членов методического совета, которые вместе с пропагандистом провели в школе ряд специальных занятий о работе с первоисточниками. И вот недавно участники республиканской научно-методической конференции с интересом слушали содержательное выступление пропагандиста А. Лазовского, поделившегося опытом организации учебного процесса.

Постоянная работа с пропагандистскими кадрами дает свои плоды. Анализ занятий минувшего и нынешнего учебного года позволяет сказать, что многие пропагандисты добились немалых успехов в улучшении марксистско-ленинской учебы. Особенно эффективен метод практических заданий. Сейчас эти задания применяются довольно широко: анализируются как технические, так и экономические показатели хозяйства, результаты борьбы за повышение качества продукции, культуры производства, укрепление трудовой дисциплины.

Для примера сослужив на опыт пропагандиста школы основ марксизма-ленинизма при парткомитете колхоза «Москва» Марыйского района А. Ягмурова. Он хорошо подготовлен теоретически, отлично знает колхозное производство. В начале прошлого учебного года при изучении темы «Современный этап экономического развития страны» в задачи нового пятилетнего плана пропагандист предложил слушателям проанализировать, почему убыточно в хозяйстве животноводство.

Глубокое изучение причин нерентабельности животноводческих ферм показало, что прежде всего нужно улучшить структуру стада и племенную работу, зоотехнический уход за поголовьем. На занятия было предложено также организовать средь животноводов соревнование по профессионализму. Эти меры были поддержаны парткомитетом колхоза и уже дали свои результаты. Так, в 1973 году колхоз успешно справился с планами по продаже шерсти, каракуля, молока, мяса.

В ходе реализации постановления ЦК КПСС «Об улучшении экономического образования трудящихся в области складывается довольно строй-

ная система экономической учебы трудящихся. Актуальные проблемы экономической политики КПСС изучают сейчас почти сорок процентов слушателей системы партийной учебы. Свыше десяти тысяч рабочих, колхозников овладевают знаниями в вузовских и школах коммунистического труда. На многих предприятиях и в хозяйствах области изучение основ экономики, управления производством сопровождается анализом и оценкой личных и коллективных встречных планов роста производительности труда и повышения эффективности производства. Важно и то, что партийные комитеты постоянно информируют пропагандистов о ходе выполнения народнохозяйственных планов республикой, областью, ее районами и городами. С чувством гордости и удовлетворения встречали коммунисты, все трудящиеся области, что один из наших районов — Байрам-Алиевский стал победителем во Всесоюзном социалистическом соревновании за увеличение производства и продажи государству зерна и других продуктов земледелия в 1973 году.

Сделанное не заслоняет от нас нерешенных проблем и имеющихся недостатков. Несмотря на сравнительно большой размах экономического образования, приходится признать, что количество еще далеко не везде перешло в качество. Уровень подготовки пропагандистов, ведущих экономические занятия, в целом довольно низок, здесь нам еще работать и работать. Да и попросту не хватает их, пропагандистов экономических знаний, особенно на селе. А область у нас в основном сельскохозяйственная. Основная база пополнения состава руководителей экономической учебы — колхозные специалисты. Но многие партийные комитеты уделяют этому вопросу пока еще мало внимания. Между тем решить эту проблему нужно и можно. Сейчас у нас основной пропагандист на селе чаще всего — учитель. Предстоит шире привлекать к пропагандистской работе руководителей хозяйств, специалистов районного звена, оканчивающих систематической теоретической и методической учебы.

В планах нашей дальнейшей работы мы наметили продолжить исследования в вопросах систематизации и последовательности политического и экономического образования на различных уровнях и ступенях обучения, обеспечения преемственности в системе знаний, как важнейшего принципа пропагандистской работы. В свете положений, сформулированных в Программе КПСС, особое значение приобретает упорное изучение слушателями с конкретными задачами производства, с практическим участием слушателей в общественных и трудовых делах, с утверждением в практике хозяйствования в управлении подлинно партийного стиля работы, с режимом повышения уровня идейно-политической работы в массах.

Н. БАЙРАМСАХАТОВ,
Секретарь Марыйского обкома КП Туркменистана.

УДАРНИКИ ПЯТИЛЕТКИ У МАСТЕРОВ СВОЯ ОРБИТА

На Кашимовском машиностроительном заводе, если речь заходит о Викторе Гиталове, почти всегда называют и фамилию Владимира Рождественского, хотя работают они в разных цехах, да и профессии у них неодинаковые. Виктору — 33, Владимир на три года старше. Счастливца пора расцвела его, мастерства, опыта. Оба в нынешнем году отметят своеобразные юбилеи: Виктор — двадцать лет работы на родном заводе.

Фрезеровщик Гиталов и токарь Рождественский известны здесь тем, что первыми на этом ведущем предприятии текстильного машиностроения выполнили — менее чем за три года каждый — свои личные пятилетки. Позже на эту орбиту вышли еще четыре токаря — В. Годунов, М. Сучкова, И. Долгов, В. Бубенов и сверловщик В. Насежидин.

Гиталов был первым из тех, кто решил за 1974 и 1975 годы выполнить еще одно пятилетнее задание.

— Трудно, но я все обдумал, — рассказывает он. — За прошлый год выработал 8,672 нормо-часа при базисном цеховом задании 4,109.

— А какой средний показатель по цеху? — спрашивает Виктор.

— Фрезеровщики потрудились неплохо: за год вышло по 5,232 нормо-часа. Ясно, резервы есть у каждого. У меня тоже — поднять среднюю выработку на двадцать процентов по сравнению с достигнутой в минувшем году. С помощью чего? Тут и переделки инструмента, искусство его заточки, повышение скорости резания.

Секретарь парткома завода Н. М. Иванченко добавил:

— На и этого Гиталову показалось мало. Уже после того, как обязался выполнить еще одну пятилетку, он обратился с просьбой повысить ему личные нормы.

Беспокойна душа и у его соратника по соревнованию.

— Устал и о двух пятилетках Виктора и решил не отставать, — говорит Рождественский. — Да и вообще у нас многие рабочие вот-вот закончат свои пятилетние задания.

Самые давние текстильные предприятия страны ощущают острый недостаток в квалифицированных кадрах. Станки эти почти бесшумные в работе — не то, что старые, чужеземные. Да и мощные в полтора, а то и в два раза. Тысячу таких станков запросили итальянские фирмы, их охотно приобретают почти все социалистические страны. Спрос на них растет с каждым днем.



В. ГИТАЛОВ. В. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ. В. ГОДУНОВ. В. СУЧКОВА. В. БУБЕНОВ. В. НАСЕЖИДИН.

В нынешнем году будет выпущено на 1,750 изделий больше, чем в прошлом. В осуществлении этой программы немалый вклад вносят замечательные мастера своего дела В. Гиталов и В. Рождественский.

На днях обоих передовиков чествовали товарищи по работе. Директор завода В. В. Либодов вручил каждому именную грамоту, сообщил, что их имена занесены в Книгу трудовой славы предприятия. В. Гиталов и В. Рождественскому выделены двухкомнатные квартиры в доме-новостройке.

А. ПАНЧЕНКО.
(Корр. «Правды».)

В. ГИТАЛОВ. В. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ. В. ГОДУНОВ. В. СУЧКОВА. В. БУБЕНОВ. В. НАСЕЖИДИН.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда рабочим, особо отличившимся на строительстве Саратовского канала

За большие производственные успехи, достигнутые на строительстве Саратовского канала, присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

Домину Николаю Ивановичу — управляющему трестом Гавареводоупрострой.

Пинегину Николаю Ивановичу — машинисту экскаватора передовой механизированной колонны № 32 треста «Саратовканалстрой».

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР И. М. ПОПОВ.

Москва, Кремль.
28 января 1974 г.

В Президиуме Верховного Совета СССР

За успехи, достигнутые при проектировании и строительстве Саратовского канала, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 28 января 1974 года наградил орденами и медалями СССР наиболее отличившихся рабочих, инженеров и техников.

Орденом Ленина награждены: бригадир машинистов бульдозеров Саратовстроя П. А. Валов, начальник Саратовстроя А. И. Маслов и бригадир машинистов экскаваторов передовой механизированной колонны № 32 треста «Саратовканалстрой» Н. М. Попов.

Орденом Октябрьской Революции награжден 4 человека, орденом Трудового Красного Знамени — 14, орденом «Знак Почета» — 20, медалью «За трудовую доблесть» — 20 и медалью «За трудовое отличие» — 17 человек.

Указ публикуется в «Вестнике Верховного Совета СССР» и местной печати.

ВНИМАНИЕ: ОПЫТ ГОРОДСКОГО ОТДЕЛА КАДРОВ

Бурный рост в Казузе новых и расширяющихся существующих предприятий вызвали большой спрос на рабочих кадры. Однако свободных трудовых ресурсов не хватает. Где взять производственных кадров? Над решением этой проблемы долго работали партийные и хозяйственные органы города. В результате пришли к выводу: нужно найти такую форму трудоустройства населения, которая способствовала бы наиболее точному учету имеющихся кадров, рациональному их использованию.

Совет Министров РСФСР удовлетворил в 1970 году просьбу Казульского обкома КПСС и облисполкома и разрешил провести в порядке опыта прием людей на работу только при посредстве бюро по трудоустройству и информации населения. Уже три года так в Казузе проводится этот эксперимент. Срок сравнительно невелик. Но достигнутые результаты не оставляют сомнений в том, что такая форма трудоустройства населения прогрессивна, удобна и выгодна всем.

Раньше в городе многие люди тратили на подыскание работы в среднем около месяца. Ориентирами служили все же слухи и слухи у заводских прохвостов, объявления в газетах и по радио. Но объявления эти, как правило, лаконичны, из них трудно узнать, каковы условия труда, есть ли на предприятии отчисления, школа, техникум, детские и спортивные сооружения. Вот и приходилось человеку сидеть с заводом на заре.

В бюро же человек получает полную информацию о вакантных местах, характере работы, оплате труда и о многом другом. В большом светлом зале на пяти этажах общаются, какие специалисты требуются предприятиям. Выбрав работу по душе, человек обращается к инспектору и после беседы получает у него направление на завод.

За время своей деятельности бюро организовало трудоустройство в различные отрасли народного хозяйства 63,3 тысячи человек. Из них в промышленности — 32,2 тысячи, в строительстве — 3,8 тысячи, в торговле, жилищно-коммунальном хозяйстве и бытовом обслуживании и в других отраслях — 13,7 тысячи человек.

Успех Ленин, 91 — этот адрес стал популярным в Казузе. Ученые, которые здесь разместились, часто называют «отделом кадров города».

Это — хозяйственный орган, в котором трудятся шестнадцать высококвалифицированных работников Социального обследования производственных и служебных, установленных на предприятии и в учреждении, показало, что 93 процентов опрошенных положительных оценок деятельности бюро.

Важное место в своей практической деятельности бюро отводит планомерному распределению рабочей силы среди предприятий, аффективному

ее использованию. Экономический сектор наделен правом контроля за планомерным численностью предприятий и организаций. Бюро участвует в обеспечении людьми только тех заводов, фабрик и организаций, где численность персонала ниже плановой. Что же для города новый порядок трудоустройства? В первую очередь, дополнительный резерв трудовых ресурсов, который использован для обеспечения кадрами тех предприятий и организаций, которые действительно нуждаются в рабочей силе. В результате на 35 процентов сократилось число коллективов, испытывающих острую нехватку кадров. Во-вторых, новый порядок трудоустройства руководителей и специалистов, которые в первую очередь должны быть обеспечены кадрами. В-третьих, дополнительный резерв трудовых ресурсов, который использован для обеспечения кадрами тех предприятий и организаций, которые действительно нуждаются в рабочей силе. В результате на 35 процентов сократилось число коллективов, испытывающих острую нехватку кадров.

Средняя хозяйственная деятельность в основном связана с нехваткой жилья. Между тем исследования, проведенные силами бюро, показали, что по этой причине увольняются в пять-шесть раз меньше, чем из-за неудовлетворенности характером работы и условиями труда.

Раньше воя в эксплуатацию новых предприятий оказывалась сущим бедствием для коллективов соседних заводов и фабрик: в этот период отсюда увольнялось особенно много людей. Сейчас такое положение вообще исключено. Комплектование новых заводов и цехов кадрами проводится путем перевода квалифицированных рабочих с соседних родственных предприятий.

Организованное трудоустройство привело к сокращению числа людей, меняющих место работы по профессии или отрасли. Это, в конечном итоге, положительно влияет на рост производительности труда.

Новая система позволяет в полной мере использовать производственные ресурсы рабочей силы. За три последних года трудоустроено на работу восемнадцать тысяч ранее нигде не занятых людей в объеме трех тысяч пенсионеров.

К казузскому эксперименту

ту проявляет большой интерес. Представители многих городов из всех союзных республик побывали в Казузе и ознакомились с нашим опытом. Приезжали и представители ряда зарубежных стран, в частности Кубы и Болгарии.

Разумеется, мы далеки от мысли, что наша система трудоустройства населения безупречна и не требует дальнейшего совершенствования. Недалека от идеальной постановка информации о местах и условиях работы. Недалека от идеальной постановка информации о местах и условиях работы. Недалека от идеальной постановка информации о местах и условиях работы. Недалека от идеальной постановка информации о местах и условиях работы.

Успех эксперимента в значительной мере объясняется тем, что партийные органы города и области постоянно держат его под особым контролем. Опыт работы бюро был изучен и одобрен Казульским обкомом КПСС и облисполкомом. Высокую оценку ему дал Центральный Комитет КПСС, который рекомендовал расширить рамки эксперимента в других городах страны.

И тем не менее казузские методы трудоустройства в информации населения широко распространены пока не получили. Главная причина заключается в том, что пока не все центральные органы проявили к ним должный интерес и внимание. Они не спешат обобщать результаты эксперимента и выработать на его основе конкретные рекомендации для трудящихся промышленности.

Этот упрек надо адресовать прежде всего Госплану СССР, Государственному комитету Совета Министров РСФСР по использованию трудовых ресурсов, Госкомитету по вопросам труда и заработной платы.

Ф. ИСАЧЕНКОВ,
Заведующий отделом использования трудовых ресурсов Казульского облисполкома.

ОБМЕН ТЕЛЕГРАММАМИ

По случаю национального праздника Мавритании — тринадцатой годовщины провозглашения независимости Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный направил президенту Исламской Республики Мавритания Моктару Ульду Дадаа телеграмму, в которой выразил искренние поздравления и наилучшие пожелания дружественному народу Мавритании.

В ответной телеграмме президент Мавритании выразил искреннюю благодарность за поздравления и со своей стороны передал пожелания счастья и процветания советскому народу.

Б. Н. Пономарев в Кабардино- Балкарской АССР

НАЛЬЧИК, 28. (Корр. «Правды»). Сегодня в Кабардино-Балкарскую АССР прибыл кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев.

Б. Н. Пономарев встречался с первым секретарем Кабардино-Балкарского обкома партии Т. К. Мамбаевым, Председателем Президиума Верховного Совета Кабардино-Балкарской АССР М. И. Гетевым, первым заместителем Председателя Совета Министров республики М. М. Дюковом, членами и кандидатами в члены бюро Кабардино-Балкарского обкома КПСС, руководителями партийных и советских органов республики, представителями трудящихся.

Идут тяжеловесные

ТАШКЕНТ, 28. (Корр. «Правды»). Высокие обвалы на четвертый год пятилетия приняла машинистка Ташкентского тепловозного депо. Они решили в тепловозных поездах перевести свои нормы пять миллионов тонн народнохозяйственных грузов, сэкономив 300 тысяч часов времени. И вот первые успехи. Министры А. Азимов, У. Уддинов, П. Румянцев и другие провели первые тяжеловесные поезда, все которых превышает норму на 3,500 тонн.

РЕПЛИКА

ТАКИЕ

Отчет с Октябрьской городской партийной конференции опубликован в двух номерах газеты «Октябрьский нефтяник». Места достаточно, чтобы рассказать о главном в содержании обсуждения. Но вот что слышится в шумном зале какой-нибудь критики в адрес горкома? Судя по отчету — никакой. В газетном изложении ни один участник не упомянул.

— Нет, на самом деле было не так, — уточняет заведующий отделом Башкирского обкома КПСС Ш. А. Валеев, присутствующий на конференции. — Даже совсем не так. О работе горкома было высказано много замечаний. Указывалось, в частности, что слабо поставлен

«РОЗОВЫЕ» ОТЧЕТЫ...

контроль и проверка исполнения, многие хорошие и нужные постановления остаются на бумаге. Работники отделов горкома, отмечая делегатам, не всегда глубоко анализируют работу предприятий и учреждений, не оперативно решают возникающие вопросы. Лично речь о необходимости больше заниматься воспитательной работой в производственных коллективах, по месту жительства.

Почему же редакция посчитала, что все это не обязательно читать читателю, и поместила выступление делегата в форме симпозиума, где ни слова не говорится о стиле, методах партийной работы? Почему никто не указал на сокращенный критический анализ?

К сожалению, факт не единственный, и это наводит на мысль, что не случайный. Достаточно прочитать в местных газетах отчеты с партийных конференций, состоявшихся в Бирске, Ижевске, Кумертау, чтобы заметить: в большинстве докладов совершенно отсутствует самокритика, а в приемах нет того, что должно быть обязательно, — анализа деятельности выборного органа. Даже в республиканской газете «Советская Башкирия» в отчете о Туймазинской городской партийной конференции, который, кстати, занял около трех часов, о деятельности горкома упоминается всего лишь раз: «Организационно-партийная работа, проводимая городским комитетом партии, партийными организациями, плодотворно и раз-

нообразно. Упорядочена проверка исполнения решений. Городской комитет партии усиливает работу по воспитанию и расстановке кадров».

Блок нет, человек много. Но партийная конференция, которая собирается, чтобы обсудить деятельность выборного органа за истекшие годы, призвана отметить не только положительные стороны, но и непременно указать на имеющиеся недостатки, определить пути дальнейшего движения вперед. И газета просто не вправе обходить острые углы. Она обязана переложить читателям душ конференций, объективную картину того, что на ней происходило.

Н. УТКИН.
(Корр. «Правды».)
Башкирский АССР.

ПРАССА ЖДЕТ ХОЗЯИНА

МЕЛИ НА РУКОТВОРНОЙ РЕКЕ ИРТЫШ—КАРАГАНДА

угольных разрезов Эмбистуза, жавя не могла не внести коррективы. Было решено перенести зону осушения реки в массив орошаемого земледелия.

Первые же шаги в ирригационном строительстве показали всю выгоду этого. Совхоз имени Гаварина — одно из новых хозяйств с оросительной системой, ранее других появившееся на трассе канала. Уже сейчас поливные земли занимают здесь более полутора тысяч гектаров. Манушевский оросительный канал, по словам директора совхоза Р. А. Дина, в хозяйстве собран рекордный для Центрального Казахстана урожай картофеля и овощей. Потребителям отправлено тридцать тысяч центнеров продукции. На базе обширного орошаемого поля совхоза членов Политбюро Академии наук Казахской ССР разрабатывали исследования, цель которых — дать рекомендации земледельцам по лучшему освоению зоны канала. В результате этой работы принято решение о строительстве двадцати крупных ороситель-

ных каналов в Павлодарской и Карагандинской областях.

Кстати, сооружение четырех из них уже началось. Животноводческие помещения, жилые, культурно-бытовые объекты возводятся в комплексе, что позволяет в сжатые сроки освоить орошаемые земли.

Помимо систем регулярного орошения, в зоне канала созданы ямы, которые послужат хорошей базой для дальнейшего развития животноводства. Именно эту отрасль по значению можно считать основной для развития хозяйства. Именно эту отрасль по значению можно считать основной для развития хозяйства.

И все-таки, несмотря на очевидные успехи, большой потенциал искусственной реки не нашел еще достаточно эффективного применения. Точнее говоря, канал работает лишь в десную часть своей силы.

Что же мешает максимальному использованию водных ресурсов Иртыша? Это вопрос задавал многим специалистам, хозяйственным руководителям. Вот мнение члена государственной комиссии по освоению канала в эксплуатацию, первого заместителя председателя Павлодарского облисполкома Е. И. Горюнов:

— Прежде всего нужно отметить, что в канале до сих пор нет единого хозяина. Министрство энергетики и электрификации СССР, которому было поручено строительство, не ставило перед собой задачу эксплуатировать канал, спра-

влять воля, что это — дело водохозяйственных органов. А Министерство мелiorации и водного хозяйства, которому после долгих дискуссий передано, наконец, освоение приканальных земель, естественно, не чувствует себя должным хозяином всего сооружения, поскольку эксплуатация его осталась за прежним министерством. Такое «двойничество» привело к тому, что в техническом отношении канал оказался по существу без материальной базы: нет необходимых механизмов, строительных материалов, транспортных средств.

И в одном из своих актов государственная комиссия вынуждена отметить «крайним образом бедное» состояние водозабора на головном водозаборном узле, подрыве и оползней откосов канала в отдельных участках, перекрыты прилегающие бассейны за рядом насосных станций. Это вызывает серьезную тревогу: уникальное гидротехническое сооружение, не будучи даже принятым в эксплуатацию, может выйти из строя. Необходимо в кратчайший срок пере-

дать канал в руки одного хозяина — Министерства мелiorации и водного хозяйства, которое, надо полагать, имеет средства для создания базы эксплуатации.

Иттенсивное освоение приканальных земель во многом сдерживается из-за отсутствия научно обоснованной проектной документации для объектов орошения, а с неопределенной стороны раскрываются огромные возможности Карагандинского облисполкома. В этом отношении канал очень недоволен. За последние десять лет проектированием оросительных систем занимались казахский филиал «Гидропроект», «Совгипропроект», «Централизированный» и множество других проектных учреждений. Целесообразно, на наш взгляд, сделать подведомственной лишь одну, но достаточно мощную организацию, хорошо знающую специфику орошаемого земледелия.

Зону канала охватывают два специализированных треста — «Павлодарстрой» и «Иртышсовхозстрой». Кстати ска-

завать, оба они подчиняются Министерству мелiorации и водного хозяйства. Казалось бы, мелiorаторы должны быть заинтересованы в эффективной работе строителей. На деле это выглядит не так. Тресты практически не располагают производственной базой, многие необходимые приходится возводить из других областей и даже республик. Правда, есть проекты строительства промышленных объектов мелiorации, но их осуществление — дело далекого будущего.

Голубая трава стала привычной частью пейзажа Центрального Казахстана. Именно с ней связывают многие планы на будущее земледельцев и животноводов. Уже в ближайшие годы намечается довести площадь орошаемых земель до сорока тысяч гектаров, вдвое расширить лимиты, обеспечить программы работ по организации усилий всех ведомств, причастных к эксплуатации канала, в первую очередь — Министерства сельского хозяйства и Министерства мелiorации и водного хозяйства. Только централизация средств и материальных ресурсов позволит увеличить коэффициент использования канала.

В. ПИДЕНКО.
(Корр. Всесоюзного радио).
В. ЧЕРЕПАНОВ.
(Корр. «Правды».)
Казахская ССР.

АДРЕС—ОСТРОВ СВОБОДЫ

● ПЕРВУЮ в нынешнем году партию малолитражек «Москвич-412» в тропическом исполнении досрочно изготовили и отправили на Кубу рабочие Московского автозавода имени Ленинского комсомола.

Удобные и надежные «Москвичи» выехали из кубинских дружин доброй славы. Сейчас по дорогам острова Свободы ходят свыше пяти тысяч легковых автомашин с маркой АЗЛК.

● ОТПРАВЛЕННЫ в ГАВАНУ скоростные, усовершенствованные токарно-винторезные станки модели 1П-611 одесского завода. Этот заказ кубинских дружин станкостроители выполнили досрочно.

С учетом жаркого и влажного климата братской страны многие детали станков изготовлены из нержавеющей стали. Создано специальное электрооборудование, применены высокотехнологичные покрытия.

● НА ТРУБОПРОКАТНОМ ЗАВОДЕ им. В. И. ЛЕНИНА в Сумгаите изготовлена первая партия стальных бесшовных труб, предназначенных для нефтяников Кубы. Предприятие поставит им в братскую страну около 400 тонн продукции.

Нефтяникам Кубы предназначена и крупная партия стальных заготовок высокого давления, сборка которых завершена на заводе имени П. Монтана. Эта продукция удостоена государственного Знака качества.

● БОЛЬШАЯ ПАРТИЯ артезианских насосов типа АТН-14 отправлена на Кубу с Кутаисского электромеханического завода. Они предназначены для откачки воды со стометровой глубины. (ТАСС).

В ПЕРЕДСМОТРЕ ТЯЖЕЛЫЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ: СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

Устранить многоступенчатость в руководстве отраслей народного хозяйства, приблизить органы управления к производству, повысить оперативность и гибкость в их работе — дело большой государственной важности. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О некоторых мерах по дальнейшему совершенствованию управления промышленностью» определяет пути решения этих задач. Большое значение приобретает создание объединений. Одна из форм такого рода организаций — научно-производственные объединения, требующие особого внимания. Мне представляется, что именно они смогут при хорошей постановке дела послужить основой наиболее плодотворных взаимоотношений трудовых коллективов разных профессий и тем самым активно содействовать ускорению технического прогресса.

Наука и производство находятся в сфере общих практических интересов. Ф. Энгельс в одном из своих писем заметил: «Если... техника в значительной степени зависит от состояния науки, то в гораздо большей мере наука зависит от состояния и потребностей техники. Если в обществе появляется техническая потребность, то она продвигает науку вперед больше, чем десяти университетов».

В этих словах говорится о том процессе, который мы

сейчас иногда называем «обратной связью» и что представляет собой одно из главных условий диалектического понимания явлений. Творческий союз с производством благотворно сказывается на развитии самой науки, быстрейшем использовании ее достижений, содействует научно-техническому прогрессу. XXIV съезд КПСС отметил необходимость органически соединить достижения научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства. Создание объединений, в том числе научно-производственных, призвано сыграть в этом большую роль.

Научно-производственные объединения в зависимости от специфики отраслей промышленности могут обладать существенными различиями. Тем не менее вполне допустимо поставить перед ними некие общие задачи. Это — соответствие выпускаемой продукции спросу потребителей, ее новизна и высокое качество, своевременность поставок и т. д. Какие же условия следует соблюдать, чтобы достичь поставленных целей?

Первое — повысить авторитет конструктора, поднять его роль. Отечественный опыт развития важных отраслей техники и производства знает немало выдающихся достижений, которые определялись тем, что во главе дела стоял высококвалифицированный конструктор. В качестве примера можно привести создание в СССР реактивного двигателя, который мы

конструктор. В качестве примера можно привести создание в СССР реактивного двигателя, который мы строили, некоторые виды машиностроения, космическую технику. Но, скажем, в легкой промышленности, в ряде других отраслей народного хозяйства роли конструктора не придавалось столь высокому значению. Не потому ли там нет и столь заметных сдвигов в характере, обновлении и качестве продукции? Ведь именно от конструктора, от его мастерства зависит темп создания и освоения новой техники, опережающей лучшие мировые образцы.

Конечно, неправильно полагать, что повышение роли конструктора сразу же решит все вопросы. Наибольший эффект достигается там, где в творческий производственный процесс вовлечены все звенья, начиная от специалистов, выданных заданием на разработку, кончая эксплуатационниками и наладчиками. Именно на этом пути может быть более четко организовано и социальное соревнование. В частности, участие конструктора в нем станет не формальным, как это еще нередко бывает, а деловым, поскольку одним из показателей оценки его работы может быть совершенство, качество конструкции. Наконец, многолетний опыт показывает, что нам вообще пора критически присмотреться к практике, когда за разработку чертежей отвечает одна организация, а за

выполнение их в металл — другая. При таком порядке основ новой техники очень часто сталкиваются взаимноисключающие узковедомственные интересы, а страдает дело. В научно-производственном объединении подобные вопросы в сущности и не должны возникать. Здесь интересы и «фирменный престиж» становятся общими.

Второе — это возможность проведения научно-производственного эксперимента. Сейчас, в период ускорения технического прогресса, все больше сокращаются и сроки создания новых машин, технологических процессов, предметов обихода и т. д. Времена, когда можно было предвзвешивать изготовить сначала некие образцы новой продукции, затем опытный партию, изучить отношение к ней потребителей, проверить качество в длительной эксплуатации, уже миновали. Сейчас нужны современные, более быстрые, но не менее результативные методы. Одним из них можно назвать научно-производственный эксперимент. В качестве непрерывного условия он предполагает, что в практической реализации прогрессивных технических идей должны принимать непосредственное участие конструкторы, технологи, так и их единомышленники, убежденные в целесообразности предложений. Материальной базой такого эксперимента должно быть научно-ис-

следовательское подразделение с хорошо оснащенным современным комплексом, специализированными лабораториями и экспериментальными мастерскими. Его не следует загружать обычной тематикой, а держать в постоянной «мобилизационной готовности», чтобы можно было в кратчайший срок на высоком уровне провести необходимую научно-техническую работу.

Конечно, сказанное — лишь схема. В действительности может быть найдено много различных форм организации научно-производственного эксперимента. На ряде крупных заводов такие опытные базы уже созданы. Но предприятия среднего масштаба, которых немало, заводить их нелегко, да, вероятно, в этом и нет нужды. Тут как нельзя кстати окажется форма научно-производственных объединений.

Третье — это создание прогноза, но все же более или менее четкой программы развития отрасли на достаточно дальнюю перспективу. Такие программы разрабатываются и сейчас. Однако трудно утверждать, что все они высоко и всесторонне научно обоснованы. Было бы целесообразно, на наш взгляд, поручать эту работу научно-исследовательским институтам с сильными конструкторскими и технико-экономическими отделами.

Мировая практика свидетельствует о большой важности

подобных замыслов. Некоторые зарубежные фирмы добивались великой славы, проводя конструкторские и технологические разработки в трех, почти независимых подразделениях. Одно существовало существовавшие конструкторские и технологические процессы, выносила рекомендация, не требующая реорганизации производства и существующих капиталовложений. Его деятельность может быть охарактеризована как разработка рационализаторских мероприятий. Предложения другого отдела более значительный экономический эффект и в первую очередь — существенное повышение производительности труда. Их реализация обычно связана уже с частичной перестройкой технологического процесса, определенными капиталовложениями и, естественно, требует времени. Об этом и идет речь в третьем подразделении, возникающем в виде патентоспособных изобретений, формируются в конкретном виде те достижения, которыми общество воспользуется в будущем. Это очень важное направление, именно здесь зарождаются истоки тех обратных связей, которые фундаментальные науки воздействуют на технику, а потребности совершенствования ее питают и развитие фундаментальных наук.

Возможно, сказанное применимо не ко всем отраслям. Но одно из главных требований научно-технического прогресса — экономить время в разработке и широкой реализации новшеств. В этом смысле от научно-производственных объединений можно действительно ожидать очень много.

Академик
Н. ДОЛЛЕКАЛЬ.

Высокая миссия советской литературы

Всесоюзное совещание критиков

В создании духовных ценностей, формирования нового человека — человека коммунистического мироощущения, высокой и почетной роль призвана играть советская художественная литература и ее важная составная часть — литературная критика. О том, как вырос общественный авторитет литературной критики, о ее достижениях за два года, прошедших с того дня, когда было опубликовано Постановление ЦК КПСС «О литературно-художественной критике», идет разговор на всесоюзном совещании, названном работой 28 января в Центральном Доме литераторов. В нем принимают участие писатели, критики, работники печати, представители научных учреждений и высших учебных заведений.

Совещание открыл секретарь правления Союза писателей СССР В. М. Озеров.

В нашей стране, сказал он, выполнен завет великого Ленина: литературное дело стало частью общепартийного, общенародного дела. Мы ежедневно, ежечасно видим заботу партии о повышении роли и значения критики в обществе. Требования забота принесла свои плоды: литературно-критическая деятельность, несомненно, оживилась, в печати стали чаще публиковаться выступления в лучших квалифицированных, с марксистско-ленинских позиций анализирующих отдельные произведения и литературный процесс в целом. Вышли в свет книги и статьи, по-бóльшему утверждающие принципы коммунистической партийности, социалистического реализма, активно участвующие в идеологической борьбе современности. Конечно, сделанное — это первые шаги в выполнении программных указаний партии. Впереди большая работа, подчеркнул В. М. Озеров. Мы должны оценить степень нашей ответственности перед партией, перед народом, перед коммунистическим строительством, в деле воспитания нового человека.

С докладом «Методология литературной критики» на совещании выступил секретарь правления Союза писателей СССР Л. Н. Новиченко.

Советская литературно-художественная критика, отметил он, всегда была важным средством партийного воздействия на литературу и искусство. Важнейшие, наиболее принципиальные перемены в критике, происшедшие за два года, докладчик вы-

длит в росте ее общественного значения, в укреплении ее авторитета. Сегодня большую семью литературных журналов трудно представить без такого издания, как массовый критико-библиографический журнал «Литературное обозрение». Критические альманахи появились в Узбекистане и Грузии, критический ежегодник выходит в Латвии. Более заметное место критика стала занимать на страницах массовой печати.

Докладчик подчеркнул, что возросший идейный и теоретический уровень критических работ и выступлений, появившихся за последние годы, определяется в первую очередь углубленным осознанием назначения критики как боевой трибуны марксистско-ленинской эстетической мысли, как активного проводника линии партии в области художественного творчества, повышенным чувством общественной ответственности за свою работу. Главные завоевания критики заключаются в том, что она стала более активной, с четких партийных позиций воздействовать на литературный процесс и формировать оценки, вкусы, убеждения читателей. Наши критики ведут широкое обсуждение проблем, связанных с изображением жизни, труда рабочего класса и труженников колхозной деревни.

Сегодня, продолжал Л. Н. Новиченко, на первый план выдвигаются вопросы методологии критики, предопределяющей ее качество в идейно-теоретическом и профессиональном значении. В этой проблеме сплавляются волеводно и мировоззрение, и живое эстетическое восприятие явлений искусства. Методологическая основа советской литературной критики — марксистско-ленинская партия — неслучайно условие идейной, духовной связи критики с советским обществом, с партией и народом, залогом полноты научной объективности его суждений и выводов.

Докладчик подробно проанализировал практику ведения критических отделов в журналах, работу по воспитанию молодой смены, другие вопросы состояния и развития литературной критики.

После доклада развернулись прения.

29 января совещание продолжит работу. (ТАСС).

«Землекоп» набирает силу

ЛЕНИНГРАД, 28. (Корр. «Правды» В. Семин). Конструкторы Ижорского завода завершили техническое проектирование нового в стране грузоподъемного экскаватора с ковшом емкостью двадцать кубометров. Новая машина за полминуты может перенести 50 тонн горной породы в радиусе 26,5 метра.

— Машинист в таком ритме работы будет чувствовать себя спокойно, — говорит главный инженер проекта Б. И. Солохин. — Электроника делает управление простым и надежным. В кабине будет система кондиционирования воздуха, холодильник.

Трубы пройдут

ПОД ДНО

БАКУ, 28. (Корр. «Правды» Л. Таиров). Здесь недавно закончено строительство мощного морского трубоукладчика, предназначенного для работы на нефтегазовых морских месторождениях Каспия.

Длина судна — 107 метров, грузоподъемность — до 1500 тонн. За сутки можно укладывать ленточным методом на большую глубину около полутора километров нити трубопровода.



В Херсонском мореходном училище проходят обучение вместе с советскими курсантами преподаватели многих стран Африки, Латинской Америки. Среди них — 15 посланцев Кубы. Они

успешно овладевают мужественной профессией рыбака, готовятся стать у себя на родине главными флота рыбной промышленности. На сцене — преподаватель морского дела Валерий Голау-

бе с третьекурсниками Вернабе Ахете, Карлосом Вила, Хуаном Вилано и Антонио Арамасом, изучающими специальность судоводителя. Фото А. Альберта.

«Правда» выступила. Что сделано?

Новоселье состоится

Медицинская сестра Зинаида Чугунова из подмосковного города Раменского родила 12 августа 1973 года троих детей, и 16 августа сообщила об этом событии было напечатано в местной газете. О близнецах мы знали. Однако родители вынуждены были неоднократно обращаться с просьбами о предоставлении жилища. 14 ноября председатель горисполкома Н. Гладышев уже с частичной перестройкой технологического процесса, определенными капиталовложениями и, естественно, требует времени. Об этом и идет речь в третьем подразделении, возникающем в виде патентоспособных изобретений, формируются в конкретном виде те достижения, которыми общество воспользуется в будущем. Это очень важное направление, именно здесь зарождаются истоки тех обратных связей, которые фундаментальные науки воздействуют на технику, а потребности совершенствования ее питают и развитие фундаментальных наук.

Возможно, сказанное применимо не ко всем отраслям. Но одно из главных требований научно-технического прогресса — экономить время в разработке и широкой реализации новшеств. В этом смысле от научно-производственных объединений можно действительно ожидать очень много.

Руководители исполкома и первичной партийной организации поручено привлечь к ответственности сотрудников, проявивших грубость, невнимательность к семье Чугуновых. За отсутствие настойчивости при решении данного вопроса бюро горкома КПСС строго указало инструктору горкома Н. Прихину. Горком партии обязал руководителей и первичную партийную организацию горисполкома усилить воспитательную работу в коллективе, поднять требовательность и ответственность каждого работника за порученное дело.

Раменский горисполком сообщил «Правде», что семье Зинаиды Чугуновой предоставлена трехкомнатная квартира в доме № 23 по Коммунистической улице. При вводе домов с четырехкомнатными квартирами семье Чугуновых новая квартира будет заменена на четырехкомнатную.

Не поатакай

2 октября 1973 года в заметке «Послесловие к приговору» «Правда» писала о факте из разряда тех, которые преподает Харьковское респонденто-электротехническое техникум В. Ковтанок присвоил свыше полутора тысяч рублей, которые недоплатил студентам, работавшим в строительном отряде. Ковтанок получил за это по заслугам. Но безнаказанным остался секретарь парторганизации техникума П. Ручка, который вскакивал выгораживал Ковтанка.

Секретарь Киевского райкома партии города Харькова М. Погорайко сообщил редакцию, что факты, приведенные в газете, подтвердились. Первичная парторганизация исключила П. Ручку из рядов КПСС, райком партии утвердил это решение. Он отстранен от преподавательской работы и уволен из техникума.

ФАКТ И КОММЕНТАРИЙ

ИСТОЧНИК ДАРИТ БОДРОСТЬ

У всемирно известной Маццетти появился серьезный конкурент — сочинский нарзан. Новый родник здоровья расположен в живописной горной долине на берегу стремительной реки Чанкисе, притока реки Мзымты.

Каковы же целебные дары нового источника? На этот вопрос отвечает директор Сочинского научно-исследовательского института курортологии и физиотерапии доктор медицинских наук профессор Н. Е. Романов.

— Сочинский нарзан, — рассказывает Николай Егорыч, — относится к углекислым водам. Он превосходит знаменитый исповедник нарзан по содержанию углекислоты и некоторым минеральным веществам. В нем, например, отсутствует сульфат магния, что придает воде приятный вкус. Такие воды редко встречаются на территории Советского Союза. В минеральной воде при-

рода разумно распределены микроэлементы в лечебных дозах, биологически активной форме. Человек, принимающий такую воду, ощущает прилив энергии, повышается его работоспособность. Не случайно в народе его обычно называют «вода-богатырь».

Целебную силу воды нового источника испытали на себе уже около тысячи больных. Содей им — страждущие болезнями сердца и сосудов, желудка и кишечника, суставов. Изучение лечебных свойств и разведка запасов редкой минеральной воды продолжается.

В. НИКОЛАЕВ, Сочи.

ТЕАТР

В финале спектакля «Погода на завтра» на подмостках «Современника» возникает сверкающий новизной и качеством «жизнь» автомобиль «Жигули». Его встречают аплодисментами. Натуральная машина — она как бы самим своим видом и названием подтверждает: да, искусство позвало нас на передний край планеты. Знаменательно, что как раз в дни премьеры, когда на «театральном» конвейере «собирались» пятидесятые автомобили, в жизни, то есть на Волге, выпускали миллионы. И хотя «жизнь» завод, разумеется, условен, и прямой «привязки» к биографии Волжского завода; драматург Михаил Шатров побывал там не единожды с командировкой специального корреспондента газеты, опубликовал серию очерков и уже потом написал пьесу.

Те полтора часа, что идет «Погода на завтра», требуют от зрителя предельной сосредоточенности и активной работы мысли. Короткие паузы между диалогами — стремительными, но содержательными — заполнены чтением деловых телеграмм, частных писем, документов, выкладки социологов; по проекту проекту выстраивается картина жизни, которая рассказывает содержание своего заявления о приеме в партию, а в это заявление вменяется судьба целого поколения вод таких людей, — и все это надо успеть воспринять и осмыслить. Речь идет о проблемах сложных, острейших, всеобщих! Атмосфера высокой нравственной ответственности наших современников к самим себе и друг к другу, борьба за активную и только производственную, но и гражданскую, социальную — вот чем прежде всего и заражает, и заражают нас на спектакле. Автозавод достиг одной из вершин технического прогресса, между тем прогресс этот не «стыкуется» ни с низкой организацией труда, ни с устаревшими методами управления. Вопросы, казалось бы, узковедомственные, сугубо «цеховые»

решаются не делчески, не технократски, а по-государственному широко. Конфликт «проедающих» инженеров и «жизни» автомашин, и театром с позиций общественной нравственности. Мы становимся свидетелями того, как равнодушие, безответственность, шкурничество иногда одного только человека отбрасывают и на интересы дела, и на нравы, на жизни десятков людей настоящих. И чем дальше идет наше общество по сложным путям научно-технической революции, тем острее и масштабней становится проблема воспитания в каждом человеке способности и готовности отвечать за все. С таким в конце концов главным для себя выводом уходит со спектакля «Погода на завтра», об этом думаешь и потом, возвращаясь к нему мысленно.

Главный режиссер театра Галина Волчек требует от всего постановочного коллектива не имитации индустриального «пейзажа», а воссоздания атмосферы жизни современного промышленного гиганта. Каждое из средств сценической выразительности интересует театр до тех пор, пока помогает властно пригласить нас к важной и мимолетной мысли, проблеме. Ни один прием не ставится самодовольно: он то отбрасывается, то возникает опять, эта скоротечность рождает ощущение свободного открытого размышления. Будто и не ломали голову в поисках сценического решения, будто и не репетировали — а вот так собралась сегодня у нас на глазах автор и артисты, чтобы высказаться о том, что волнует их самих и что — она на это расчитывают — не может не волновать и нас, зрителей.

Было бы несправедливо не заметить, что эта столь привлекательная скоротечность соседствует в повествовании и со скоротечностью. Спектакль, как, впрочем, и пьеса, прототипом «дверку» в тайники человеческой судьбы и человеческой души буквально на считанные минуты. Тем не менее многие артисты: О. Табаков, В. Гафт, А. Покров-

ская, Е. Козелькова, Л. Иванова, Л. Крылова, Е. Миланов, А. Мясков, С. Салазский, в «моментальных» психологических набросках точны и главное — резко определенны в своих симпатиях и антипатиях, в своей оценке жизненных явлений. Собственно, именно это качество искусства открыло «Современнику» неувымаемый кредит зрительского доверия: работу труппы отличает гражданский и нравственный посыл — открытый, воинствующий.

Да, театр, следуя особенностям полтеркуто «репортажа» драматургии, стремился создать коллективный портрет сегодняшней заводской среды, и вроде бы несправедливо требовать здесь полноты каждого отдельного характера. Но как и не пожалеть, что, например, талантливый артист П. Вельяминов, играющий генерального директора, не позволял нас масштабностью деяний и явно незаурядной личностью своего героя. И тут сама собой просится сравнение. В театре имени Вахтангова Михаила Ульянового директора Дружбины в новом спектакле «Дневной» (пьеса А. Вейцлера и А. Миширина, режиссура Е. Симоняна). Уж ему-то отведен материал совсем не богатый: пьеса предельно перегружена языком, действия, события, и даже диалог несправедливо некоторые ситуации вообще малопривлекательны. И что же делает Ульянов? Зритель поражается самоотдаче художника, высокому искусству игры без слов, и в результате на сцене, буквально вопреки литературным схемам, возникает живой, мыслящий, бесконечно своеобразный человек. Тут мы, очевидно, имеем дело с тем внутренним, глубоко органичным подлинным народным артистом с тем героем современности, которого он, артист, как гражданин, наблюдает изо дня в день в жизни страны, народа...

...А в другом стольном комсомоле — премьера «Автограда-XXI», также посвященная коллективу автозавода, только другого, строительского. В отличие от земных, списанных с натуры действующих лиц «Погоды на завтра» герой «Автограда-XXI» Алексей Горев задуман в пьесе М. Захарова и Ю. Визора как символ человека — новатора по крови, как некое поэтическое обозначение характера. С одной стороны, мы узнаем такую подробность: Горев — член штаба стройки, что его избирают в партию; с другой стороны, автор волевым перемещает Горева во времени и пространстве, заставляя его взаимодействовать с конкретными коллегами, и с оппонентами, существующими как бы в его воображении или являющимися его вторым «я».

Сложность (а подчас и явная усложненность) литературных конструкций умножается в спектакле на ошеломляющую многословность приемов собственно театральных. Прямо на сцене, на специально помосте играет вызывающе «модный» эстрадный оркестр. Одни люди живут в подмостках реальной, подчас приземленно-бытовой жизни, другие существуют лишь как персонажи-театсы. Традиционное еще с древности действующее лицо драмы — хор — здесь несет нагрузку разнообразнейшей. Эти рабочие ребята, «аккомпанирующие» Гореву, исполняют лирические песни: Р. Рождественского, Ю. Визора, озорные частушки и цыганки из М. Маркаса, обильно льющую русскую и архаичные танцевальные ритмы. В этом многоголосном музыкальном представлении (художник А. Васильев, композитор Г. Гладков) лирика соседствует с риторикой, патетикой — с «чистой» эстрадой.

Слова языка театрального от частого повторения стираются, как и всякие другие. Режиссер М. Захаров в его стремлении уйти от стереотипов «производственного» сценического антуража тем более можно понять, что само название театра, которым он теперь руководит, обязывает искать ключи к зрительскому молодому, юному. Речь здесь идет не о неприятии необычной, расхолаживающей сценической формы, а о перенасыщенности; спектаклю не хватает той «единственно-

сти» интонации, той чистоты стиля, которые отличали такие работы Захарова, как «Разгром» и «Тем-1929».

Но вернемся к главному — к теме спектакля, к людям, которых он открывает. Авторы обозначили жанр своего сочинения так: драматическая фантазия. Тем самым они как бы предостерегают возможные упреки относительно глубины и подлинности характеров и судеб, которые проходят перед нами. Ну, что ж, фантазия так фантазия — дело ведь не в названии. Важнее то, а он, на мой взгляд, интереснее прежде всего тем, что на сцене также возникает коллективный портрет современника, в основном — молодого. Артисты, даже те, кто именуются массовыми, увлечены и азартно стремятся успеть сказать что-то главное «о времени и о себе», и многим это удается. Можно назвать и А. Збурева, и Б. Никифорова, и В. Корсакова, и С. Салазкова, и А. Гоманова (его мы знаем по исполнению роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

С чем же связаны, чем диктуются минуты общего волнения людей на сцене и в зрительном зале? Все-таки тем, что главный герой «Автограда-XXI» оказался очень сложным и поговорочным Гаю, и в исполнении роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

С чем же связаны, чем диктуются минуты общего волнения людей на сцене и в зрительном зале? Все-таки тем, что главный герой «Автограда-XXI» оказался очень сложным и поговорочным Гаю, и в исполнении роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

сти» интонации, той чистоты стиля, которые отличали такие работы Захарова, как «Разгром» и «Тем-1929».

Но вернемся к главному — к теме спектакля, к людям, которых он открывает. Авторы обозначили жанр своего сочинения так: драматическая фантазия. Тем самым они как бы предостерегают возможные упреки относительно глубины и подлинности характеров и судеб, которые проходят перед нами. Ну, что ж, фантазия так фантазия — дело ведь не в названии. Важнее то, а он, на мой взгляд, интереснее прежде всего тем, что на сцене также возникает коллективный портрет современника, в основном — молодого. Артисты, даже те, кто именуются массовыми, увлечены и азартно стремятся успеть сказать что-то главное «о времени и о себе», и многим это удается. Можно назвать и А. Збурева, и Б. Никифорова, и В. Корсакова, и С. Салазкова, и А. Гоманова (его мы знаем по исполнению роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

С чем же связаны, чем диктуются минуты общего волнения людей на сцене и в зрительном зале? Все-таки тем, что главный герой «Автограда-XXI» оказался очень сложным и поговорочным Гаю, и в исполнении роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

сти» интонации, той чистоты стиля, которые отличали такие работы Захарова, как «Разгром» и «Тем-1929».

Но вернемся к главному — к теме спектакля, к людям, которых он открывает. Авторы обозначили жанр своего сочинения так: драматическая фантазия. Тем самым они как бы предостерегают возможные упреки относительно глубины и подлинности характеров и судеб, которые проходят перед нами. Ну, что ж, фантазия так фантазия — дело ведь не в названии. Важнее то, а он, на мой взгляд, интереснее прежде всего тем, что на сцене также возникает коллективный портрет современника, в основном — молодого. Артисты, даже те, кто именуются массовыми, увлечены и азартно стремятся успеть сказать что-то главное «о времени и о себе», и многим это удается. Можно назвать и А. Збурева, и Б. Никифорова, и В. Корсакова, и С. Салазкова, и А. Гоманова (его мы знаем по исполнению роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

С чем же связаны, чем диктуются минуты общего волнения людей на сцене и в зрительном зале? Все-таки тем, что главный герой «Автограда-XXI» оказался очень сложным и поговорочным Гаю, и в исполнении роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

С чем же связаны, чем диктуются минуты общего волнения людей на сцене и в зрительном зале? Все-таки тем, что главный герой «Автограда-XXI» оказался очень сложным и поговорочным Гаю, и в исполнении роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

С чем же связаны, чем диктуются минуты общего волнения людей на сцене и в зрительном зале? Все-таки тем, что главный герой «Автограда-XXI» оказался очень сложным и поговорочным Гаю, и в исполнении роли Осташа в фильме «Дневной стул» — и сейчас присутствуем при его дебюте на стольных подмостках).

Новости

- Памятный день Маглича
- «Приглашается» солнце
- Врачи на горных тропах
- Кальмар — морской жених

Читатель сообщает

Цветы к монументу

«День революционных традиций» — так труженники города Орехово-Зуева назвали свой праздник. Он отмечается в январе, в годовщину знаменитой Морозовской стачки ткачей, состоявшейся под руководством Петра Монсекина в 1885 году. Это выступление рабочих высоко оценил В. И. Ленин.

Внуки и правнуки морозовских ткачей собрались на торжественные мероприятия на площади у революционных памятников, у зданий, увенчанных мемориальными досками. К подножию обелиска ложатся букеты живых цветов, алые ленты с датами: «1885—1974». В клубках, домах культуры состоялись «Вечера красной галстуки», встречи трех поколений, торжественные посвящения юной и девушки в ряды рабочего класса. На Ореховском комбинате подготавливаются итоги соревнования на приз имени лауреата Государственной премии Марии Михайловны Волковой.

М. СОКОЛЬСКИЙ.
Член городского совета по пропаганде революционных традиций.
г. Орехово-Зуев.

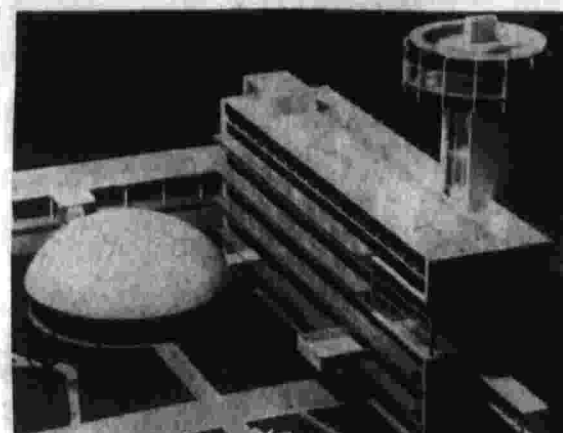
Встречает Знаменка

В усадьбе Знаменка, что на берегу Финского залива, открылась база отдыха для ленинградских автомобилистов и их семей.

Усадьба расположена рядом с парком города фонтанов — Петродворца. В годы Великой Отечественной войны Знаменка — памятник русской архитектуры XVIII—XIX веков — полностью разрушен фашистами. По инициативе коллектива Главнавтоотрасли комплекс зданий восстановлен. Теперь он включен в зону здоровья Ленинграда. Здесь размещены спальный корпус, просторные концертный и танцевальный залы, библиотека, библиотечка, уютные комнаты отдыха. Благоустроены парки Юнковой и Верхней парки, закладываются фруктовый сад. К услугам отдыхающих — спортивная база, где можно получить лыжи, финские санки.

Ф. КРАСНОВ.
Герой Социалистического Труда, шофер автоколонны № 1109.

А. АНДРЕЕВ.
Бригадир слесарей 1-го автобусного парка.
г. Ленинград.



ИХ БЫЛО ВОСЕМЬ БРАТЬЕВ

Вчера у жителей села Макошино Черныговской области Емельяна Саввича Маглича был радостный день. Секретарь Мясковского райкома партии Герой Социалистического Труда Н. К. Сыч вручил ему, ветерану войны и труда, почетную грамоту за активное участие во Всесоюзном социалистическом соревновании.

...Их было восемь братьев, восемь сынов из славного хлеборобского рода Магличей. В июне 1941 года все они ушли на фронт защищать свою Отчизну. Остались в живых только двое: самый старший Фома, живущий в Москве, и самый младший Емельян. Сухой, крепкий, несмотря на седую голову, он еще работает на совхозной животноводческой ферме. К Емельяну Саввичу часто приходят ребята из местной школы, собирающие материалы по истории родного края.

Они с любопытством рассматривают фотокарту, на которой изображены ветераны — братья калиты первого ранга. На расшитом позолотой ките — два ордена Ленина, два ордена Красной Звезды, медали. Это брат хозяйки — Фома Саввич. В балтийской бесконечности он прошел фронты гражданской войны от Севера до Юга, был ранен. Потом ушел в годы Великой Отечественной войны сражаться с фашистами на подпольной лодке.

Под стеклом в рамке, украшенной рушником с вышитыми цветками, фотокартка второго Маглича — Феодосия Саввича. Тот же упорный взгляд, что и у старшего брата. На ките по два ордена Красной Звезды и Красной Звезды.

— Когда мы были маленькими,

мы, — вспоминает Емельян Саввич, — Феодосий мечтал стать летчиком. В армию он пошел в год смерти Ленина и уже вскоре стал комсомольцем, участвовал в боях с басмачами, служил в пехоте. Позднее Феодосий стал курсантом авиационного училища. Он воевал в небе Испании, защищал священные рубежи нашей Родины, сражался над озером Хасан.

— Феодосия несколько раз сбивали, ранили, — говорит Емельян Саввич, — но он снова возвращался в строй. Вместе с ним в одном авиационном соединении сражались другой брат — Михаил. Его самолет был сбит, он пошел под Гомель, служил в полку под Сталинградом.

— Служил вместе с Феодосием в гвардейском летном полку и я, — рассказывает хозяйка дома, — А попал и в летчики в войну. Когда выгнали фашистов из Макошино, я приехала в родное село после ранения доживать. Вдруг пришла молния на лугу сел самолет. А через несколько минут в хату зашел Феодосий. Оказалось, что часть самолетов Черныговщины, «Соборная», — говорит, — вместе копать войну будем. Так и превратился я в пехотинца в авиатора. Летать не летал, но обслуживал самолеты, участвовал в боях за Баршау, Берлин.

А вернувшись домой, узнал еще одну тяжелую вещь: умер от ран, полученных на поле боя, Николай Саввич, танкист, воевавший под Ленинградом. Вскоре домой пришло известие о том, что гитлеровцы расстреляли попавшего под Харьков в окружение Григория Саввича, командира воинского железнодорожного подразделения.

Теперь нет в живых и Феодосия Маглича, славного авиатора. Вышел на пенсию, не мог он сидеть без дела, работал до самого конца на киевском заводе «Красный экскаватор». Умер преждевременно и Иван Саввич, храбро воевавший на фронте.

Но здравствует большая родня Магличей — они верно служат своей стране: вырабатывают хлеб, возят сталь, добывают уголь, возят самолеты, учат детей. Доста о себе знает и военная команда Магличей: Михаил, сын Ивана Саввича, — заместитель командира части. Юрий, сын Михаила Саввича, командует строительным подразделением. Молодые Магличы несут воинскую службу в Закавказье, на просторах Заполярья.

— А мой сын Виталий был в порывах войны, — говорит Емельян Саввич, — не раз получал от командования хорошие вестки: отличился солдат наш Виталий.

Беседа подходит к концу. Емельян Саввич чуть торжественно прощается: — И вы, пионеры, готовьтесь к тому, чтобы достойно послужить Отчизне, чтобы защитить его грудью в тяжелый час... А со стеной из застекленной решетки, на которой выложено: «Большая родня Магличей, смерть за детей родные, смелые лица героев-братьев, смотрят с надеждой и уверенностью».

М. ОДИНЕЦ.
(Корр. «Правды»)
Менский район, Черныговская область.

В Научно-исследовательском институте строительной физики идут последние дни, когда солнце можно будет достать рукой. И жаркое солнце лунным, и солнце северных широт, и наше, московское...

Солнце повесит на огромном искусственном небосводе, и станет оно бродить по нему, как того пожелают ученые. Руко- творное солнце пойдет по небу точно так же, как гуляет настоящее на лунной широте, и лучи будут бросать на здания те же самые, что посылает вазра- дающее.

Под куполом (его диаметр около двадцати метров), где вспыхнет собранное на особых лампах солнце, будут испытывать макеты новых городов. Как они освещаются в различные часы дня? Как лучше «развернуть» кварталы, чтобы в них приятно жилось — и солнцу не падало достаточно, и тени хватало?

Солнце создаст микроклимат в наших квартирах, дворах, на улицах, а вот хороший он или

плохой — тут многое зависит от архитекторов, ученых, занимающихся светом как средой, в которой живет человек.

Правильно осветить город — это поднять настроение людей, улучшить их душевный комфорт. Прямые солнечные лучи, если их чрезмерно много в жилище, во дворе, на рабочем месте, угнетают, приводят к перегреву организма, ну, а если мало их — тоже беда. Каждый проект — индивидуален, говорю здесь не о вкусах зодчего и об архитектурном стиле, а об умении «включать» город в окружающую природу, об умении уберечь его от солнца или, наоборот, подставить кварталы под лучи дневного светила, открыть их «нараспашку», если стоят города в северном крае.

Но как найти эти критерии — мало или много? Чтобы были «солнечные нормы» очень точными, а не привязанными к какой-то средней величине, оп- ределенной механикой для всех районов, ученые и инженеры придумали искусственный небосвод. Его сооружение намечено в нынешнем году.

Я видел макеты новых ленинградских кварталов в аэродинамической трубе — архитекторы хотели, чтобы в будущем улицах не было свистящих ветров и пробираться до костей склянок. А теперь города станут испытывать и под рукотворным солнцем.

Солнце — хороший художник, и если правильно пользоваться его услугами, можно удачно подчеркнуть монументальность постройки, заставить «заиграть» мозаичное панно на стене. Ну, а если мало солнца, если нет его вообще, можно часто закрытыми, что делать тогда? Использовать правильно цвет. Счастливы улыбаются, завидев маковую Ивана Великого, расписные купола Василия Блаженного, но как-то не задумывались над тем, что и ощущал это, почему в какой-нибудь худой осенний день встреча с ними доставляет особую радость, греет душу.

Через органы зрения мы получаем около 80 процентов всей информации. Отсюда понятна роль света, солнечной радиации в формировании окружающей

среды. Свет преобразует город в эстетический образ, радующий или угнетающий глаз, влияющий, хотя бы на то или нет, на наше общее состояние — вот почему так много внимания уделяется созданию светового комфорта.

Зал, в котором взойдет руко- творное солнце, — это только часть большого комплекса, где будут заниматься архитектурной светотехникой. Не лаборатория, не площадка, а полноценный целый дом, специально построенный для исследований, о которых прежде больше упоминали в фантастической литературе. В доме том будут изучать свет во всех его проявлениях: как с его помощью лучше решить цвет- овое оформление города, как заставить «гостить» полезные в производственных помеще- ниях — ведь известно, что один дополнительный час использо- вания естественного света в них позволяет сэкономить в год около трех миллионов киловатт- часов электроэнергии.

В. ЦЕРКОВ.
На снимке макет нового квартала.



Лыжная трасса, начинающаяся в живописном парке Кировская, освещена, и поэтому полярная ночь — не помеха рабочим комбината «Апатит», которые на «трассе здоровья» делают нор-

мы ГТО и совершают лыжные походы. На снимке: работники комбината «Апатит» Знаменка и Сергей Тесленко на лыжах. Фото М. Скуриной.

ТОЛЬКО ФАКТЫ

В СИМФЕРОПОЛЕ. Научно-исследовательское судно «Иван Ломоносов» вышло из Севастополя в бухту — 28-й отряд ВМФ. Участие в экспедиции предстоит выполнить целый комплекс гидро- физических и гидрометеорологических исследований.

В ТАЛЛИНЕ. В Нарве и Коктепеле (Латвия) начались съемки «Братской семьи советских народов».

В ОКТЯБРЬСКОМ (Камчатская обл.). Местный рыбокомбинат выпустил 50 тысяч банок консервов «Кальмар» в собственном соку. Этот деликатесный продукт из морского жемчужина, как специалисты называют кальмара, — новый вид консервной продукции, который освоил рабочий предприятия.

(По сообщению «Правды»)

СПОРТ

Опять «не та» погода?

Послесловие к чемпионату Европы по конькам. Конькобежное первенство Европы в Эскилесте сложилось для советских конькобежцев, как и предыдущее, давая чемпионом, неудачно, Лучшим был многоборец Ю. Кондаков занял второе место, за ним идет А. Цыганков. Чемпион страны А. Владимиров был двенадцатым, а юный И. Кузьменко не вошел в число участников, дошедших до финиша.

Была ли такая температура? Вряд ли. Еще 9 января в «Правде» была напечатана статья «Можно ли верить Метелю?», в которой полчеркалось, что советские конькобежцы научились отлично бежать в идеальных условиях высокогорья, а вот «спустившись на землю», робуют.

Если внимательно изучить комментарии специалистов после финиша чемпионатов мира и Европы, то непременно увидишь одну фразу: «Ам не повезло, была не та погода...». И так из года в год.

Да, пока еще скоростной бег на коньках не ушел «под крышу» и результаты во многом

Академик С. Г. СТРУМИЛИН

25 января скончался Станислав Густавович Струмилин, крупнейший советский экономист, Герой Социалистического Труда, действительный член Академии наук СССР, лауреат Ленинской и Государственной премий.

С. Г. Струмилин родился 29 (17) января 1877 года в Украине, в селе Дашковское Винницкой области. В 1897 году, будучи студентом, начинает революционную борьбу с царизмом, а через два года вступает в «Союз борьбы за освобождение рабочего класса», созданный В. И. Лениным, ведет подпольную революционную работу. Тремя арестами, ссылкой в тюрьмы, был приговорен к многолетней сибирской ссылке, но бежал за границу. Летом 1903 года С. Г. Струмилин едет в Россию для участия в подготовке II съезда РСДРП. Участвовал в работах IV и V съездов РСДРП.

После Великой Октябрьской социалистической революции С. Г. Струмилин активно включается в социалистическое строительство и в 1923 году вступает в ряды РКП(б).

В 1921 году С. Г. Струмилин назначается членом Госплана, где работает большую и ответственную работу. Он был одним из руководителей и активным участником составления первого пятилетнего плана. Немало сделал он и для развития советской статистики в бытность его в 1932—1933 годах заместителем начальника ЦСУ СССР.

В 1931 году С. Г. Струмилин избирается в Академию наук СССР, а позже членом Польской и Румынской академий наук, почетным доктором Варшавского университета, почетным членом демографического общества при Академии наук Чехословакии.

За годы работы в академии им написано большое количество трудов, пользующихся широкой известностью как в нашей стране, так и за рубежом. Особенно значительны его работы по теории социалистического планирования, статистике, экономике труда, истории развития народного хозяйства нашей страны.

С. Г. Струмилин всегда связывал свои научные исследования с насущными задачами социалистического строительства, стремился к решению наиболее важных вопросов хозяйственной практики. Его работы имели широкий отклик и оказали влияние на развитие экономической теории. Много сил и внимания он вкладывал в дело подготовки теоретических кадров и практики работников в области экономики.

За выдающиеся заслуги в развитии науки С. Г. Струмилин было присвоено звание Героя Социалистического Труда, он награжден тремя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Октябрьской Революции и медалями.

С. Г. Струмилин прошел большой, богатый по содержанию, исключительно плодотворный путь. В нем — напряженная творческая жизнь — пример высокого служения великому делу строительства социализма и коммунизма. Своим талантом и исключительным трудолюбием он обеспечил свое почетное место в истории отечественной науки, любовь и светлую память в сердцах современников.

М. А. Сулов, П. Н. Деничев, В. П. Поняев, Н. К. Вагбаков, В. А. Кириллин, М. В. Келдыш, С. П. Трапезников, В. П. Елютин, В. Н. Старовский, А. П. Виноградов, В. А. Котельников, П. Н. Федосеев, М. А. Лаврентьев, А. О. Овчинников, Н. П. Федоренко, Г. К. Скрибин, Б. И. Гостев, Н. Ф. Кузьмин, М. И. Волков, В. Д. Лебедев, А. В. Вачурин, А. Н. Ефимов, Н. Н. Ионов, С. Н. Неваров, А. М. Румянцев, Т. С. Хачатурян, В. А. Виноградов, Л. М. Гатовский, А. И. Паников, Т. В. Рабушкин, Г. Е. Канустин.

ТАМ, ЗА ОБЛАКАМИ...

Готовится экспедиция

Началась подготовка к научной экспедиции на Памирское фирновое плато. Экспедицию организует высочайшая медико-биологическая лаборатория Академии наук Таджикской ССР.

Чем же привлекает это снежное плато ученых? Расположено оно там, где скрываются хребты Петра Первого и Академии наук, на высоте шесть тысяч метров над уровнем моря. Поверхность ровная, как стол, площадь — около 20 квадратных километров.

В этом месте скопилось до трех миллионов кубических метров снега. Раньше все здесь затапливали альпинисты. Гляциологи, геологи, радиоастрономы, представители других наук тоже давно привлекались к царству льдов: самое подходящее место для изучения проблем, которые выдвигают разные области народного хозяйства. А теперь сюда поднялись медики и биологи.

— Нам надо продолжить эксперимент, — говорит доктор медицинских наук, член-корреспондент Академии наук республик Я. А. Рахимов, — начатый на Анзобском перевале. В последние годы изучение влияния на организм человека особых условий — пустынных, арктических, высокогорных — становится важным направлением науки. В этих зонах сосредоточено немало богатств. В Таджикистане, например, более 40 видов полезных ископаемых размещено среди горных хребтов. Прокладываются воздушные электрические трассы, на высоких отметках строятся гидроэлектростанции. Чтобы взять богатства горы надо знать, как будет чувствовать себя здесь человек.

Эксперимент на Анзобском перевале под руководством

Яхья Абдуллаевича Рахимова дал много интересного. Первые результаты обобщены в двух монографиях. Уже можно дать ответы на ряд вопросов: как строить режим питания, как строить режим движения, как строить режим сна.

Отметка 3372 метра, на которой находится Анзобский перевал, маловата для решения проблем, которые выдвигает жизнь. Памирское фирновое плато оказалось самым подходящим местом, чтобы продолжить исследования.

Теперь Академия наук республики решила открыть на Памире лабораторию. На высоте четыре тысячи метров — на плато Слоева возведено оснащенное оборудованием здание. Научное руководство группой ученых на общественных началах осуществляет Я. А. Рахимов. А вот за альпинистскую сторону исследования отвечает научный сотрудник лаборатории, мастер спорта СССР В. Машков. На перевале Анзоб ведет автомобильная трасса. А к фирновому плато — узкие альпинистские тропы. Эксперименты здесь уже ведутся. Со стационарной группой наиболее физически подготовленных ученых поднимаются на пик Коммунизма до отметки 3,5 тысяч метров. Они брали с собой подопытных животных — собак, кроликов, крыс. Изучали, как на них действует высокогорье.

Выводы сейчас делать пока рано, но одно можно утверждать уверенно: спускаясь с плато облаков на равнину, организм быстро восстанавливается. Человек, привыкший к высокогорью, легко переносит неясность, меньше подвергается инфекционным болезням.

О. ЛАТИФИ.
(Корр. «Правды»)
г. Душанбе.

Называют край «ЗОЛОТЫМ»

РЕПОРТАЖ ИЗ МУЗЕЯ

В Библинском народном краеведческом музее демонстрируется новый стенд, который рассказывает о сегодняшнем дне заповедника Юрия. Экспозиция открывает панораму Библинского района, теплоэлектростанции и, только что вступившей в строй.

Экспонаты подогнаны в соответствии с требованиями к экспозиции. В музее представлены экспонаты, которые рассказывают о сегодняшнем дне заповедника Юрия. Экспозиция открывает панораму Библинского района, теплоэлектростанции и, только что вступившей в строй.

Экспонаты подогнаны в соответствии с требованиями к экспозиции. В музее представлены экспонаты, которые рассказывают о сегодняшнем дне заповедника Юрия. Экспозиция открывает панораму Библинского района, теплоэлектростанции и, только что вступившей в строй.

рест известного советского геолога Ю. Библинского, чья имя носит поселок. Этот мужественный, талантливый ученый первым предположил о существовании золотых жил в Чукотке.

Разделы «Как начиналось Библино», «Наш район вчера и сегодня» посвящены геологам, строителям, горнякам, лиоверам промышленного освоения Севера.

Директор народного музея — старший геолог Алексей Алексеевич Григорьев каждый от- пуск проводит в поисках материалов для новых экспозиций.

Постоянные посетители музея — прола- гисты, слушатели семинаров, секретари партийных организа- ций. Ученые же обычно приходят целыми классами. Книга отзывов заполнена благодарностями. Читаю одну из записей: «Пусть золото земли нашей и золото ваших душ всегда существуют на радость людям».

П. ЛИВАНОВ.
Библино, Чукотский национальный округ.

каких материалов для новых экспозиций. Постоянные посетители музея — прола- гисты, слушатели семинаров, секретари партийных организа- ций. Ученые же обычно приходят целыми классами. Книга отзывов заполнена благодарностями. Читаю одну из записей: «Пусть золото земли нашей и золото ваших душ всегда существуют на радость людям».

Директор народного музея — старший геолог Алексей Алексеевич Григорьев каждый от- пуск проводит в поисках материалов для новых экспозиций.

Постоянные посетители музея — прола- гисты, слушатели семинаров, секретари партийных организа- ций. Ученые же обычно приходят целыми классами. Книга отзывов заполнена благодарностями. Читаю одну из записей: «Пусть золото земли нашей и золото ваших душ всегда существуют на радость людям».

Директор народного музея — старший геолог Алексей Алексеевич Григорьев каждый от- пуск проводит в поисках материалов для новых экспозиций.

П. ЛИВАНОВ.
Библино, Чукотский национальный округ.

Бакуриани. Время — 16.28. У мужчин на дистанции 15 км Ю. Скобов финишировал с лучшим результатом — 47.40.5.

САЙНГЫ СПОРТ. Кубок СССР впервые завоевала команда Ленинграда. Спортсмены с берегов Невы по сумме времени всех заездов на 30 секунд опередили саночников из Архангельска на междуна- родном турнире на приз газеты «Советская Россия» финской сборной со счетом 2:3 (2:1).

ЛЫЖНИЙ СПОРТ. Г. Кулакова выиграла гонку на 5 км в розыгрыше Кубка СССР по лыжным гонкам и двоеборью в

«Спартак» занял первое место в первом московском турнире по мини-футболу, победив в заключительный день этих состязаний торпедовцев — 5:0 (2:0). А команда ЦСКА в этот же день выиграла у «Локомотива» — 2:1 (1:0). Армейцы набрали, как и победители, четыре очка, но у них хуже разница забитых и пропущенных мячей. На третьем месте — «Торпедо» — 3 очка, на последнем — «Локомотив» — 1 очко.

ФУТБОЛ. Столичный «Спартак» занял первое место в первом московском турнире по мини-футболу, победив в заключительный день этих состязаний торпедовцев — 5:0 (2:0). А команда ЦСКА в этот же день выиграла у «Локомотива» — 2:1 (1:0). Армейцы набрали, как и победители, четыре очка, но у них хуже разница забитых и пропущенных мячей. На третьем месте — «Торпедо» — 3 очка, на последнем — «Локомотив» — 1 очко.

ФУТБОЛ. Столичный «Спартак» занял первое место в первом московском турнире по мини-футболу, победив в заключительный день этих состязаний торпедовцев — 5:0 (2:0). А команда ЦСКА в этот же день выиграла у «Локомотива» — 2:1 (1:0). Армейцы набрали, как и победители, четыре очка, но у них хуже разница забитых и пропущенных мячей. На третьем месте — «Торпедо» — 3 очка, на последнем — «Локомотив» — 1 очко.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Варвары: вчера — На всякого му- дреца доведишь к разврату. НОВОЕ ЗДАНИЕ МХАТ (Твер- ской бульвар, 24) — Мария Стяжко.

МАЛЫЙ ТЕАТР — Власть тьмы. ФИНАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Пунча. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ — Московский государственный симфонический оркестр. Красная стрела прибывает в Москву. БОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТО- РИИ — Академический симфо- нический оркестр Московской государственной филармонии, Дирижер — К. Конярашин. Со- став: В. Пиралло, Р. Боро- нева, Н. Сметунский, Абон. № 6.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

Сегодня днем в Москве и Подмосковье ожидается облач- ная погода с прояснениями, без существенных осадков. Ветер восточный, 3—5 метров в секунду. Температура около 10 градусов мороза. По обла- сти — 14 градусов.